

VD-T008

WLS-Ausrüstung für Scheite



WLS-Anlage zum Reinigen und Entzundern von Knüppeln

WLS-Ausrüstung, die alles von der Grundbehandlung bis zum Auftragen des Schmiermittels automatisch durchführt. Geeignet für Knüppel zum Präzisions-Kaltschmieden dank des Transportsystems, das Platz zwischen Werkstücken und Walzenbeschichtungssystem lässt.

Spez

Größe	3493 (B) × 1685 (T) × 2009 (H) mm
	Durchmesser: \varnothing 20~40mm
Arbeitsgröße	Länge: 20 ~ 85 mm
	Durchmesser/Länge: 1 mm oder mehr
Verarbeitungszeit	2 Sekunden pro Stück
Pistole	Kompaktpistole 90 × 2,5 mm × 2
Stromversorgung	AC200V, 50/60Hz, 3 Phasen
Energieverbrauch	Etwa 38 kW (Gesamtnennscheinleistung aller Geräte)
Luftversorgungsdruck	0,5MPa-0,7mPa
Luftverbrauch	5,0 m ³ /Mindest (NTP bei 0,4 MPa voreingestelltem Blasluftdruck)
Auspuff	7m ³ /min

Verwandte Seiten

Verwandte Produkte



Wetblast- Lubricant
System (WLS), das die
Lebensdauer von
Kaltschmiedewerkzeugen
verdoppelt



Schaffung glatter
Stabstahloberflächen
durch Entfernung
von dickem
schwarzem Zunder
(Oxidationszunder)